



เตือนการระบาด

(วันที่ 15 พฤศจิกายน 2566)

ระวัง



โรคข้าวหน้าหนาว

โรคขอบใบแห้ง

ทำลายระยะกล้าถึงออกรวง อาการพบเป็นแผลซ้ำที่ขอบใบต่อมาประมาณ 7-10 วัน จุดซ้ำนี้จะขยายกลายเป็นทางสีเหลืองยาวตามใบข้าว ใบที่เป็นโรคจะแห้งเร็ว และสีเขียวจะจางลงเป็นสีเทาๆ ในกรณีที่ต้นข้าวมีความอ่อนแอต่อโรค ต้นข้าวจะเหี่ยวเฉาและแห้งตายทั้งต้นโดยรวดเร็ว เรียกอาการของโรคนี้ว่า ครีเสก (kresek) **การป้องกันกำจัด** ใช้พันธุ์ต้านทานโรค **ไม่ใส่** ปุ๋ยไนโตรเจนมากเกินไป **สารเคมีป้องกันกำจัด** เสดร็ฟโตมัยซินซัลเฟต+ออกซีเตกตราไซคลินไฮโดรคลอไรด์ ไตรเบซิคคอปเปอร์ซัลเฟต ซิงค์ไทอะโซล

โรคไหม้

ทำลายระยะกล้าถึงออกรวง ใบเป็นจุดสีน้ำตาลคล้ายรูปตา หัวท้ายแหลม ตรงกลางแผลมีจุดสีเทา กรณีที่โรครุนแรงแผลขยายติดกัน กล้าข้าวจะแห้งพับตายทั้งกอ อาการคล้ายถูกไฟไหม้ ระยะแตกกอ อาการของโรคพบได้ที่กาบใบ ข้อต่อใบและข้อต่อของลำต้น ระยะออกรวง มีแผลซ้ำที่คอรวง เกิดเมล็ดลีบ ถ้าข้าวเริ่มโน้มรวงเกิดแผลซ้ำที่คอรวง ทำให้รวงหัก **การป้องกันกำจัด** ใช้พันธุ์ต้านทานโรค คลุกเมล็ดด้วยสารป้องกันเชื้อรา **ไม่ควรมี** หว่านข้าวหนาแน่นเกินไป ลดปริมาณการใช้ปุ๋ยไนโตรเจนลง **สารเคมีป้องกันกำจัด** ไตรโซคลาโซล ไอโซโปรโพรไอเลน คาร์เบนดาซิม

โรคใบจุดสีน้ำตาล

ทำลายระยะกล้าถึงออกรวง มีลักษณะจุดสีน้ำตาลคล้ายสนิมรูปกลมหรือรูปไข่ที่ใบ แผลมีสีเหลือง หากพบแผลที่เกิดบนเมล็ดข้าวเปลือก เรียก โรคเมล็ดด่าง ทำให้เมล็ดเสื่อมคุณภาพ เมื่อนำไปสีจะทำให้เมล็ดหักง่าย **การป้องกันกำจัด** ปรับปรุงบำรุงดิน โดยการไถกลบฟาง เพิ่มความอุดมสมบูรณ์ในดินด้วยการใช้ปุ๋ยพืชสดหรือปลูกพืชหมุนเวียนเพื่อลดความรุนแรงของโรค คลุกเมล็ดก่อนปลูกด้วยสารป้องกันกำจัดเชื้อรา กำจัดวัชพืชทำลายให้สะอาด ใส่ปุ๋ยในอัตราที่เหมาะสม **สารเคมีป้องกันกำจัด** คาร์เบนดาซิม แมนโคเซบ ไพโรฟโคนาโซล ทิบูโคนาโซล ครีโซซิม-เมทิล หรือคาร์เบนดาซิม+แมนโคเซบ